



**Военный учебно-научный центр Военно-воздушных сил  
“ВОЕННО-ВОЗДУШНАЯ АКАДЕМИЯ  
имени профессора Н. Е. Жуковского и Ю. А. Гагарина” (г.Воронеж)  
Министерства обороны Российской Федерации**

Лицензия Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки на осуществление образовательной деятельности № 0404 от 29 октября 2012 года серия 90А01 № 0000442. Свидетельство о государственной аккредитации № 0651 от 31 мая 2013 года серия 90А01 № 0000656.

Военный учебно-научный центр Военно-воздушных сил «Военно-воздушная академия имени профессора Н.Е. Жуковского и Ю.А. Гагарина» (г.Воронеж) реализует стратегию объединения образовательной деятельности и фундаментальных научных исследований в интересах Министерства обороны и других силовых министерств и ведомств Российской Федерации. Академия, расположенная в г. Воронеже, осуществляет подготовку по 9 специальностям и 4 специализациям с высшей оперативно-тактической подготовкой, научно-педагогических кадров по 18 научным специальностям. Совместно с Сызранским и Челябинским филиалами ведет полную военно-специальную подготовку по 38 военной специальности и специализации, среднюю военно-специальную подготовку по 4 специальностям, профессиональную переподготовку и повышение квалификации военных специалистов в системе дополнительного профессионального образования.

ВУНЦ ВВС является единственным системообразующим ВУЗом Воздушно-космических сил, многопрофильным учреждением военного образования, кузницей командных, летных, инженерных, технических, научных и педагогических кадров для Воздушно-космических сил, войск РЭБ, других видов и родов Вооруженных Сил Российской Федерации, силовых министерств и ведомств.

**Адрес академии:** 394064 г. Воронеж, ул. Старых Большевиков, 54-а. **Контактный телефон:** 8 (473) 244-76-13. **Факс** 8 (473) 244-76-04.

**Сайт:** академия-ввс.рф **E-mail:** vaiu@mil.ru **Сайт МО РФ:** www.mil.ru

**Адреса филиалов академии:** 446007, Самарская область, г. Сызрань-7, ул. Маршала Жукова, д. 1. **Контактные телефоны:** 8(8464) 37-38-10, доб. 2-28. **Факс** 8(8464) 99-00-86, 37-37-66

**Сайт:** www.svvaul.ru **E-mail:** afhsp@mail.ru

454015, г. Челябинск-15, городок-11. **Контактные телефоны:** 8 (351) 724-03-00, 210-46-21 (коммутатор), доб. 52-33.

**Сайт:** www.chvvakush.ucoz.ru. **E-mail:** chvvakush@mail.ru

**ПЕРЕЧЕНЬ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ ПОДГОТОВКИ**

**ВУНЦ ВВС “ВВА” (г. Воронеж)**

Высшее образование.

Код и наименование специальности в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом	Область деятельности. Квалификация
05.05.01 Метеорология специального назначения	Гидрометеорологическое обеспечение Вооруженных Сил (военный метеоролог). Инженер
08.05.02 Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей	Строительство и эксплуатация военных аэродромов, эксплуатация специальной техники для содержания аэродромов. Инженер
10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	Организация и проведение мероприятий противодействия иностранным техническим разведкам. Специалист по защите информации
11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	Эксплуатация наземных радиоэлектронных средств и бортовых комплексов связи военного назначения в интересах Воздушно-космических сил. Инженер
11.05.02 Специальные радиотехнические системы	Эксплуатация наземных радиотехнических систем и средств обеспечения полетов авиации (радиолокационные станции управления воздушным движением, радионавигационные системы) Эксплуатация наземных и воздушных средств радиоэлектронной борьбы с наземными и воздушными системами управления противника. Инженер специальных радиотехнических систем
11.05.03 Применение и эксплуатация средств и систем специального мониторинга	Эксплуатация наземных средств обработки результатов аэрокосмических и наземных съемок для решения прикладных задач в интересах Министерства обороны. Инженер
13.05.01 Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов	Эксплуатация систем жизнеобеспечения специальных фортификационных сооружений. Инженер
14.05.04 Электроника и автоматика физических установок	Эксплуатация специального вооружения. Инженер-физик
16.05.01 Специальные системы жизнеобеспечения	Эксплуатация средств зарядки летательных аппаратов сжатыми, сжиженными газами (и их производство), средств кондиционирования. Инженер по эксплуатации специальных систем жизнеобеспечения.
23.05.02 Транспортные средства специального назначения	Эксплуатации наземных средств обеспечения полетов авиации (запуска, обслуживания, заправки спецжидкостями). Инженер
24.05.05 Интегрированные системы летательных аппаратов	Наземная эксплуатация авиационного вооружения и авиационных боеприпасов. Инженер
25.05.01 Техническая эксплуатация и восстановление боевых летательных аппаратов и двигателей	Наземная эксплуатация боевых летательных аппаратов и двигателей. Инженер по эксплуатации летательных аппаратов
25.05.02 Техническая эксплуатация и восстановление электросистем и пилотажно-навигационных комплексов боевых летательных аппаратов	Наземная эксплуатация авиационного оборудования воздушных судов военного назначения (прицельно-навигационные комплексы, средства жизнеобеспечения экипажа, электрооборудование). Инженер по эксплуатации электросистем и электронной автоматики летательных аппаратов
25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	Наземная эксплуатация авиационного радиоэлектронного оборудования воздушных судов военного назначения. Инженер
27.05.02 Метрологическое обеспечение вооружения и военной техники	Метрологический контроль и надзор за средствами измерений и организация эксплуатации, поверки и ремонта средств измерений в Вооруженных Силах. Инженер-метролог
56.05.01 Тыловое обеспечение	Организация обеспечения авиационно-техническим имуществом и авиационным вооружением и боеприпасами. Специалист

Среднее профессиональное образование

11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (на воздушном транспорте)	Наземная эксплуатация отдельных систем авиационного радиоэлектронного оборудования воздушных судов военного назначения. Техник
23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (на воздушном транспорте)	Наземная эксплуатация отдельных систем авиационного вооружения и авиационных боеприпасов. Техник-электромеханик
25.02.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	Наземная эксплуатация отдельных систем боевых летательных аппаратов и двигателей. Техник
25.02.03 Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно- навигационных комплексов	Наземная эксплуатация отдельных систем авиационного оборудования воздушных судов военного назначения (прицельно-навигационные комплексы, средства жизнеобеспечения экипажа, электрооборудование). Техник

**ВУНЦ ВВС “ВВА” (филиал, г. Сызрань, Самарская область)**

Высшее образование

25.05.04 Летная эксплуатация и применение авиационных комплексов	Летная эксплуатация боевых летательных аппаратов (вертолетов). Инженер по летной эксплуатации летательных аппаратов
--	---

**ВУНЦ ВВС “ВВА” (филиал, г. Челябинск)**

Высшее образование

25.05.04 Летная эксплуатация и применение авиационных комплексов	Летная эксплуатация прицельно-навигационных комплексов боевых летательных аппаратов (штурман). Инженер по летной эксплуатации летательных аппаратов.
25.05.05 Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения	Организация использования воздушного пространства. Инженер

В качестве кандидатов для поступления в академию курсантами рассматриваются граждане Российской Федерации, имеющие среднее общее или среднее профессиональное образование из числа:

- граждан в возрасте от 16 до 22 лет, не проходивших военную службу;
- граждан, прошедших военную службу, и военнослужащих, проходящих военную службу по призыву, - до достижения ими возраста 24 лет;
- военнослужащих, проходящих службу по контракту (кроме офицеров), поступающих в академию для обучения по программам с полной военно-специальной подготовкой, - до 27 лет;
- граждан, имеющих среднее общее образование, для обучения по программам со средней военно-специальной подготовкой, - до достижения ими возраста 30 лет.

Граждане, изъявившие желание поступить в академию, подают заявления в отдел военного комиссариата субъекта Российской Федерации (муниципальный) по месту жительства до 20 апреля года приема. Военнослужащие подают рапорт на имя командира воинской части до 1 апреля года приема.

Профессиональный отбор кандидатов в академию включает:

- определение годности по состоянию здоровья; - оценку уровня физической подготовленности; - определение категории профессиональной психологической пригодности; - оценку уровня общеобразовательной подготовленности поступающих на обучение по программам с полной военно-специальной подготовкой, которая проводится по результатам ЕГЭ (профильный уровень), согласно перечню вступительных испытаний: а) для всех специальностей - математика (профильный), физика, русский язык; б) для специальностей “Метеорология специального назначения” - география (профильный), математика, русский язык; “Тыловое обеспечение” - математика (профильный), информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), русский язык. Результаты ЕГЭ, полученные в 2012 году и позднее, учитываются. Для кандидатов, поступающих на обучение по программам со средней военно-специальной подготовкой, учитываются результаты освоения ими образовательной программы среднего общего образования, указанные в представленных кандидатами документах об образовании. Кандидаты, получившие среднее профессиональное образование в 2015-2016 учебном году, а также отдельные категории кандидатов, могут поступать на обучение по результатам общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых вузом самостоятельно. Зачисление проводится на конкурсной основе. Индивидуальные достижения кандидатов учитываются при проведении профессионального психологического отбора.

Курсанты академии находятся на полном государственном обеспечении. Им предоставляются: бесплатное питание, проживание, обеспечение вещевым имуществом, медицинское обеспечение, бесплатный проезд к месту проведения отпуска и обратно (1 раз в год). Курсантам предоставляются каникулярные отпуска: зимний и летний (15 и 30 суток).

После первого года обучения курсанты заключают контракт о прохождении военной службы на период обучения и первые 5 лет службы после выпуска из академии. Оклад месячного денежного содержания курсантов, после подписания контракта на 2 курсе, составляет, в зависимости от успехов в учебе и спортивной подготовленности, 15000-20000 рублей.

При убытии курсантов в основной (летний) каникулярный отпуск выплачивается материальная помощь в размере 1-го оклада денежного содержания.

Выпускники ВУНЦ ВВС «ВВА» получают: - высшее (среднее профессиональное) образование с присвоением воинского звания «лейтенант» («прапорщик»); - гражданскую специальность в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом; - диплом государственного образца о соответствующем образовании; - гарантированное распределение по полученной военной специальности; - возможность служебного роста, повышения своего образовательного и профессионального уровня; - все права, свободы, льготы и преимущества, установленные Федеральным законодательством РФ для военнослужащих.

Профессиональный отбор кандидатов проводится с 1 по 30 июля года поступления и обучение осуществляется:

- по инженерно-техническим специальностям подготовки - в “ВВА” (г. Воронеж);
- по лётным специальностям подготовки - в филиалах “ВВА” (г. Челябинск, г. Сызрань, Самарская область).